09-632266

. •		, ,~.								•		٠	•		~	<u>.</u> .		٠.			1046	. (, ve	Cal	m I			•	Da	ite				
٠,			aim	_	_	·	<u>, </u>	υa	(B	1.7	_	\mathbf{T}	\exists	F	Clat		-	_	.	7	tate	7.	Ŧ	7		l	_		T	T	1		Ë		_	+-	T
	•	: _	B B B			ŀ	1			1.1	٠.	- [1.	٠ [1	- [1		1	ł	1			·		Sugue Sugue	1			١.	. !			١.	
		1.2	E	1					:				- [- 1	E	F	-	-		ı		1		1			E	5	1	ı	١.	1	.	-			1
		-	ř		-	<u> </u>		-	-	H		+	\dashv	ŀ	4	 -			╌	╬	╁╌	╁╴	╁	+-	Н	•			1					\vdash		╁╌	4
		-		•	Ш	Щ	-					+		-			- -		-	+	-	╂	4–	-	H			_	+-	1		\vdash	\vdash			┼-	4
		! —	2		Li			\dashv			- -		-∤ ·	<u> </u>		2	1	4	1	_	4-	┦_	4-	4-4				_	╁╴	1	\vdash		\vdash	-		┞_	Ţ.
		\perp	3	Ŀ		·					┵	1	4		5	<u> </u>	\perp	┸	Ŀ	1_	1_	1	1_	1-1	_				╀╌		-					L	L
•		Ш	4			\Box	\Box				┵	1	_	L	5			1	1_	1_	Ļ .	Ŀ	4_	\Box	ŀ		1		 -						_	L	L
		L	5						\exists			_	┚	Ĺ	6	5	L	Ŀ	_	Ŀ		Ŀ	1_	Ш	_		10		 	Н				4	_		ŀ
		Ш	6				\neg	\neg	\neg			1.			Б		Γ]:_	1_	Ŀ	L		L		╝		10		_		_	_	\bot	$ \bot $			Γ
•			7	$\cdot \top$	\neg	7	7	T	7	\neg	7	T	7		5	7	T	Τ	7		l	L	<u> </u>		╛		10	-			_	\bot	\bot		I		Γ
٠.			В	7			7	7	. 1	7	7	1	7	Г	56	1	1	7	1	-	Γ		П	П		L	10					\perp		_, [7		
,		1	D	77	_	1	7	7	7	7	\top	1	7 ·		58	: -	1	1	1			·			7		100			_	_	$\perp I$		\neg	7	\neg	_
			10	7	7	7	7	+	1	\neg	1	1	1		60		1	1	_	1	П		П		7	F	110				_].			7	7	7	_
	- 1		11	7	7	+	- -	+	1	1	1	1	1	-	61		1-	1-					П	1	7	Γ	111	4		. [Т	Т	7	T	ナ	\dashv	_
Ĺ	1		2	+	,		+	+:	-	- -	1	┢	1	-	62	1:	1				ᆿ			7	7		112	П	7	Т	T	\top	T	\top	+	7	_
	Ė		3	+	+-	+	- -	+-	+		1-1		1	-	63		-	Н	-		-	$\overline{\cdot}$	H	7	7	-	113	П	\neg	T		7	7	7	7	7	-
	Ė	1	_	+	- -	- -	╬	+-	╂-	- -	╌┤	÷	ł	-	64		_	-	\vdash		-1	\neg	-	٦.	7	1	114	-	\neg	\neg	7	7	7:	_	寸:	+	-
•	· t	1	į	-	+-	-	+ -	 -	+-	-	╁╾┪	-	1	-	65	┞╾┥	-	⊢⊢		-1			-1	+	1		115		\dashv	7	_	+	+	1	+-	+	_
	ŀ	1		- -	-		-	┤~	┨-	┪	┦┥	:	l	\vdash	66	\vdash		-	↤	-	┵	ᅱ	-1		-	┢	116	1	7	7	1	+	+	 -	╌┼╌	+	<u>:</u> -
	ŀ			4-	4-	-	4-	4-	4–	-	┨╼┨	되			67			┥	-1	4	Ⅎ	-1	┽		┨.	-	117	7	7	7	_ -	+	1-	┿	+	╁	٠-
•	. -	17		4-	-	 	 -	╁┷	 	-	H		· .			-		4	-	-	╌╂╴	┥	+	- -	┨	-	118	十	+	7	1-	†-	+-	+	╁	十	-
•	-			- -		-	 	1_	 _	-	H	\dashv			68	4		4	-1	-1		↲	╌┤╌	- -	1	-	119			1-	1-	1-	 -	╁╌	4-	╬	ᅱ
	-	118	_	4_	<u> </u>	1_	1_	↓_	<u> </u>	1-	4	_		_	69	4	-1	4	-1-	-		-		┧-	1	-		+	4-		+-	1-	+-	╁÷	╬╌	╬	-1
•	L	20	_	Ŀ		<u> </u>		<u> </u>	Ŀ		Ц.	╛	.		70	╝.	_	_	╝.	4	4.	4	4-	4_		1	120		- -	+-	┨╌	1-	╁╾	ļ <u>.</u>	┨-	4-	4
	.L	21									\cdot				71		⊥.		⅃.	_ _	<u> </u> :	4-	4-	-	ļ	<u> </u>	121		4-	- -	┦╌	1-	 	 	1_	+	4
•	Ł	22									1	╛			72				_[_	⅃.	1_	4.	1	4		_	122	7	4-	4-	-	1	+-	Į∸	4-	+	4
		23		1		•		•					. [78	\perp			1		1_		<u> </u>	4_		-	123	4-	- ∤ -	 _	ļ	-	1=	1_	 	4-	4
		24]		-[74	\Box	\cdot]			1_	1	···	<u> </u>		_	124	4-	<u>.] -</u>	<u> </u>	1:	 	↓_	 	Ŀ	╀	4
		25	·	·		:		7			\prod	7			75	\Box	\Box			ŀ		1	1_	1_		_	125	4	Ϊ.	↓_	1_	<u> </u>	ļ	┟╌	[<u> </u>	4
		36					•				T			7	6		m I	1.	·	_[_		1	1			<u> </u>	126	4-	4-	 _	∤ ∸	├-	 		[-	4
	Г	27				\neg					\mathbf{T}	7	· - [7	\Box				Ŀ		L	1_	1.		_	127	4-	1	-	_	_	-	_	-	-	-
	Γ	28	- 2,		$\overline{}$	\neg	\neg	7	•	\Box	7	7.	. [7]_		\perp	<u> </u>	L	1	1			. 1		128	1	-	_	_	_	-	<u> </u>	÷	ŀ	+
		29	•			\Box	\neg	\neg	7		1	7	Γ	7	9	1	1.	1.		1_	\int_{-}	1	L	Ш			129		<u> </u>	_				-		-	┨.
	·	30		\neg	7	T	\neg	\neg	7	\neg	7	7	Γ	8	0	7	7_	Ŀ	13	1	L	1_	1.	Ш			130	<u> </u>	1_							 -	┨
	, I	81		\neg		\neg	\neg	\exists	\neg	7	7	7		8	1	7	T		\mathbf{L}	Ŀ	<u> </u>		1_		•		191	1_	1:							ļ	1
Ì	-	82	• 1	\neg	7	7	7	7	7		7-	1	Γ	8	2	7	T	7	Π	1		<u> </u>					132	_	_	Ш	_		انا			<u> </u> _	ŀ
		83	7	\neg	7	7	7	7	7	7	1	1	-	8	<u> </u>	7-	7	1	П	Π	I	Π					183	1_								<u></u>	ŀ
	•	94	┪	7	\exists	7	7	+	1		1	1	-	8	₫ <u>_</u>	1	1	1	1	1				$\overline{}$	[194	┸	Ш		\Box			_		_	1:
		85	╗	7	7	7	7	7:	7		1.	1.	. -	B	51-	1	1.	Τ	Π	Ι.					-1		(85	1_	Ш		山			_			Ł
		86	7	7	1	+	+	7	7	- -	1.	1	-	86		1	1	1		•	Π	Г	П				36	_				اـــٰا		_		<u>ــــا</u>	١.
j	_	87	7	+	-	+	+		+	+	1	1	.1	- 87		† <u>-</u>	1	1	Γ	· ·		7			Ī	T	97						لــا		اب	 	
ł		38	7	7	-				╅	- -	╁╌	١.	. -	88		1-	1-	1					П	\neg	. [98				\cdot	\Box	_	\dashv	_i	-	ł
1		89	∤-			-1-		- -	1:	J -	1-	4		89		1	1-	╀╌		$\overline{}$				_	Ī		89				\Box	\Box	\Box	┙	_		l
		40	┽			4-			╌	-1-	17	l ::	· -	100		 —	 –	-		H			Н	一.	ı	_	40			\neg	\neg	미			\Box		ľ
. -	_		- -	ᆀ_	_ _	4_	4.	4	4-	_		l	-			 -	∣ ∸	-	_		-	-	\dashv		ŀ		41.	-	-	ヿ	7	ヿ	\neg	7	\neg		١.
L		41	<u>. </u>	⅃.	Ŀ			1	L					91		<u> </u>	_		4		_	_	-4	\dashv	1			-	-	-	\dashv	-	-	一十	7		
L		12		\perp					\mathbf{L}	\mathbf{T}			L	92	1_		_]		1	_	ŀ		42	┟┤			+	-	十	一	7	\neg	
:L		(8)	1.	$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\mathbf{L}	\mathbf{I}		\prod				L	83					\sqcup		\dashv		4	_	1		45	-			-	+	┿	-+	寸	ᅱ	
		4	1	T	T	1	T	7	T	1	П		1	94				انــا	ك		\Box		Ц.	_]_	Ļ		44	┞	_1	-		-+	ᆉ	-+	+	ᅱ	ĺ
	14	5	T	7	17	1	1	1	1	7	П	٠.		95									⅃.	_].	L		45	┦	4	4		-+	-+	\dashv	十	ᅱ	
Γ		6	7	7-		1-	1-	1	1-	1	М	٠.	1	88					7	\Box	\Box		\Box				16	\square	╌	ᆀ.	4	4		-+	-+	\dashv	
1		7	1	7	1-	1-	1	1-	1-	1			1	97					7	\neg	-	\neg	7	7	. [11	(7)			_ _	_ _	4	4		-+	ᅱ	i
. -	4		1-	٦	 	1-	 	1-	١.	1-	-		1-	98	\vdash			7	1	寸	寸	7	7	7	•	114	18	\Box			_ .	4	- ;}-	_		ᅱ	
	1		1-	1-	4-	 	 	+	1-1-	1-1	4		-	98			\neg	į	7	7	7	7	7	7		14	g			1			1		}-	ᅱ	
٦	50		1-	1-	1-	 	-	1-	-	1-1	{		-	100	-1		-1	7	7	7	7	7		7		15	d	\Box	\perp		\perp	نلـ	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
÷				٠		<u> </u>	ا _	ـــــ	Ľ	لبا				بحت			<u></u>	٠.					<u> </u>	_	_												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)